ISSUE SUP STAPLE AREA (for additional cross-references)

Se at 12	<b>建筑型</b>	* 4.5 <sub>11</sub> .	ISSUINC	CLASSIFI	CATI N	•				(4) x						
源、佛	* ORI	GINAL	CROSS REFERENCE(S)													
CLA	SS_	SUBCLASS	CLASS	SUBCL	ASS (ONE	SUBCLAS	S PER B	LOCK)		ĺ						
							1									
	INTERN	IATIONAL														
	CLASSI	FICATION														
		i														
	П	i														
	П	1								l						
		, I							9							
野洲	羅 樓	学性的方面	¥.,	^	Continued	on Issue S	Slip Inside	File Ja	cket	權等						
1	A		INC	DEX OF CLAI	MS					• : -						

-		Sept.	101	2007				41.7				<u></u>			4	ND	EX	OF	CI			101				Sue	Ont	, 41	DIU!	BF	ng .	Jac	<u>~0</u>			12-
		<i>i</i> .		£ -			ecte	d	<b>–</b> (Т	Turo	ugh	nur	nera	d)	. Ca	IUCB	led	<b>J</b>	V.				ا	Non	-ele	cted	Α				Apr	eal	l			
= Allowed +						•••••				stric	cted		_					interference			A Appeal O Objected									1						
	Cla	m		IÆ:	0	IS.	D	<u>ate</u>	100	D2.		1	Cla	im	⊬	,	_		Da	9		_			CH	<u>alm</u>	_			면	ate	_	_	<u>.</u>	1.	22020
A	Final		200	3				***************************************	· ·	1000	1/4	ζ. ***	Final	Orloina		-			.,		٠.				Final	Original	::.	,	T	X	5,	33	cia.	. S		
	1.1	3	1		7	7	150		-	-	Ͱ	ł	F	51	┢	⊢	⊢	-	-	$\vdash$	H	H	-		-	101	_	H	Н		_	H	Ε,	<b>30</b>	2	300
Š	泰	1		31	18	1	1	鼷	经	4	to be	Ŀ	Ç	52	-	$\vdash$	Η.	┢		-	Н	-	H	ŀ	-	102	_	3,,	200	 - M.,	7	**		1	-	<b>100</b>
Š	7	ð	'n	ī	H		-	2	5	_	*	ij.		53	K	, ,	52		6 . N				10.0		$\vdash$	103	100	SEA CAN	Ç.	部對		*	變			1
1	7	Ť	'nñ	3	<b>P</b>		(32	21	變	8	3			54	**	-	_	_				<del></del>	_		1	104			377	1 3	100	TAT.				7 7
ı	Ħ	Ġ	ä	,	8	1 2	7	70	50	1	X	÷	₹.	55	1	4.14		~	۲			٧.	H		-	105	7			7	10	12	7	23		
	樂		1	E.	84	Ħ	Y	*	æ	1				56	Г	Г	Г	Г					Г			106				_		500	1	Г		
ì	7	1	ale.	Ç,	¥			Ž.	27	: 5		] :	h =	57												107	,	7E 1	. ;		7					<i>Ç</i> 4₹-,
	EL.	4	1	Ţ	100	4	5-2-	212		.,		]		58										La		108		: 22	1	, a	يقير	1	52	.5		Wilder M
1	$\square$	1	) [					25	至	化	纖	×	番	59	å	踺	8	18	, 0	1297	7.0	i,	. 4	$i_{i,t}$	4	109	18	14	쨿	縺	變	Ħ.			嫌	
	<b>3</b>	Ξ,	å	*	7	Ш	***	M	7	7*	87			60	1	L	L	L	_	-	*				L	110		•		1	1	$\subseteq$				
	40	1		1		H.		1	쮗	41	3 +	ľ	Ĺ	81	Ŀ	$\vdash$	Ľ	<u> </u>	L		Ш	Щ	L_		<u></u>	111	L		7		Ŀ	Ĺ	L	<u> </u>	Ľ	Sept.
	E.	Ä	2	1	K	H.	100	益	7 St	*	- 5		<u> </u>	82 83	Ļ.	۴	_	1	L	$\vdash$	<b> </b> -	-	<u> </u>		<b>L</b>	112	L.	ļ	L	L	$\vdash$	<b> </b>	L	Ł	Ļ	
í	658 658	*	4	1	H.			14	-	130	-	1	H	64	1	1	$\vdash$	├-	-	-	Ы	<u> </u>			<b>-</b>	113	-	3		H		٠.	1		*	(隆)
	and 分類	ř	¥	H	E S	H.	14.00 16.00 16.00	教	4	3.54	-	1.	$\vdash$	65	1-	H	$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$		١÷	-	Ļ	$\vdash$	115	$\vdash$	, A 24.2		 1/2	253	1250	-	1	14	
	202 202	6	1 C	V	1	112	W	が、	質	整	100	X	-	66	2.3	-	77	i A	-	H	3 t		-			116	3	機	11 <u>4</u>	()ž	A 2.	2. 4.	34) 773		裁	
r.	15-17	$\ddot{\Xi}$	i Ç	H	l' '	۳	1	1,463	3.4	7.95	34.	1	H	67	۲	$\vdash$	Ë	⊢	$\vdash$	H	-		<del>  -</del>		H	117		H	Н	- *	H	-	H	1,839	450	1
	*73	18	2	·	3	Y.	4	20	1	27.51	100		$\vdash$	68	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$				_		-,,	118				۶u			79	100	夜	No.
1		19		H	Ħ	T			1	1	-	1	Н	69	t	┢	⇈	Н	_	Н	-		Ė		H	119	÷	┝┈	$\vdash$	Н	*	⊢	H	1		
	iş.	20		t	乜	1	24	7	48		1	1		70	T	Н	Ι.	t			-	Н		•		120				÷	7	H	F	1		**
1		ষ	T	~		7					Г	1	П	71	T	T			Г						H	121						Г	Г	Т	Ť	4
i	2	22	ž,	E	4	2	盛	嬔	\$4		चेंद्र इंदर	ıç.	χ.,	72	32	6	1.3	w.	7	15.78	1	'nλ			办、	122	×	36		<b>.</b>	3	ķ¥.	文字		1	
	15	23	3	3	:5	0	催	66	坡灣	*76	7 7	*	189 <u>4</u>	73		7	ΞĒ	74				4	-y			123	•	ş''	7				ाद			
	4	3	L	Δ	2	7	3.	·	Ŀ		Ŀ			74				Ŀ								124	Ш		. ,				Ī.	L	L	1
	<u>```</u>	3	É	1	Ш	4		4	Ç#	Ŀ	_		L	75	Ļ	L	L		_				_		L_	125	L_					L	L	L	أبينا	
	群	3	À	1	į	ij	*	福	W.	· .*	.3		<u> </u>	76	1:	L	Ľ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		·			<u> </u>	126						L	L	┞	Ŀ	5.0
		긲	Ļ	Щ.	Н	Ц	_		L	<u> </u>	-		<u> </u>	77 78	⊢	┞	L	L	_	_		_	<u> </u>		<u> </u>	127 128	Ļ	$\vdash$	Ш	Н	Щ	L	<u> </u>	ł.	بإ	·
	\$7.°	29 29	۴	#	H	H	X'.	4.	V <sub>p</sub> <sup>2</sup>	-	-	-	⊢	79	┢	├	├	├-	⊢	H	-	H			⊨-	129	<u>-</u>	-	Н		-	H	⊢	Ŀ	⊢	***
	5. a.	3	Н		1.	-	1	-	L	-	<del> </del>	┨	┝	80	╁	┢	┢	┢┈	⊢	⊢		-	-		⊢	130	-	-	Н	i de	5.		$\vdash$	-	Der in	Fadhal
Ì	2	3	įλ	듄	屉	12		響	數	12	3.	₹	-	81	<del>-</del>	╁	÷	$\vdash$	$\vdash$	-	H		1		⊢	131	4	Н	Н		5	-	1962	N d	-2	1
1	-	32	î	ž	£	E	-	2007	375	-		1	$\vdash$	82	⊢	⊢	┢	_	H	-	_		$\vdash$	ŀ	┝	132	Н	H	H	Н	Н	H	╌	┢	-	7
ċ	<b>W</b>	33	9	L	ū	Ė	y.;		13	Τ	H	1	$\vdash$	83	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	Н	П	Н			<del>                                     </del>	133	┪	П	М	Н	Н	Т	Η	H	Т	
	7	ঘ	П	2	Z	~	T	٢		Ť	1	1	П	84	Г	Г	Г	T	Г	П						134	Г	П	М	П	П		Г	厂	Г	l .
	液	<u>3</u> Ę		4	ب ,	-		Ε,	į'n	1				85	Г	Γ.										135								Ŀ		4.4
į	<b>\$4.</b>	R		N	7	A					$\Box$	]		86	$\Box$											136										Ş .
		37	1	(د	1	4	1_	. 5			Ŀ			87	匚	L	匚	匚	$\Box$			Ш				137							L	1		1
į	100	38	Ш	L	2	۲	1.	1			L	1		88	L	L	<u>_</u>	L	L	Ш			<u> </u>		$\vdash$	138	Ш						L	2	56	**************************************
	**\ **\	39	5	L	1	1	1	17	200	1	l Var			89	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┝┯╣			╙		L	139	Ŀ	-		1		ine	1	<u>                                    </u>	1.5	
		쐵	•	2	Ľ	Ľ			機	*	1		10	80	10	<u> </u>	ئا	1	ς.		200		**.		Ŀ	140	·W	4	-43.	1.4	Σ.O	Ä	縳	89	<b>**</b>	and and the
	<u>.</u>	끯	뷔	1	۲	14	-	⊢	$\vdash$	H	$\vdash$	-	Н	91	⊢	$\vdash$	<del> </del> —	$\vdash$	L	$\vdash$			-		$\vdash$	142	<u> </u>	H	Н		Н	<u> </u>	$\vdash$		$\vdash$	
1	ᅪ	3	4	4	12	۴	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	ł	$\vdash$	93	⊢	$\vdash$	⊢	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	<u> </u>	_	├		$\vdash$	143	Н	Н	Н	Н	Н	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	l
ı	3-	4	*	-	351	3	1	40	24	$\vdash$	$\vdash$	1	$\vdash$	94	$\vdash$	-	<del>  -</del>	-	$\vdash$	$\vdash$		_		l	<del> </del>	144	Н	Н	Н	Н	Н	┝	┝	$\vdash$	H	-
١	33	45	207	* 10	援	(1)	3	-		H	$\vdash$	1	Н	95	$\vdash$	┢	+-	H	├		$\vdash$			Ī	$\vdash$	145	$\vdash$	Н	Н	H	$\vdash$	┝	┢	╁─╌	<del> -</del>	ŀ
ł	E.	46	543	-	-	εŤ	47	3/8	:	<del> </del>	1	1	$\vdash$	96	-	$\vdash$	$\vdash$	-		$\vdash$		Н	$\vdash$	l	<u> </u>	146	$\vdash$	Н	Н	Н	Н	├	Н	<del>                                     </del>		1
١	90	47	544	w.T	7	-	*	70	-	$\vdash$	H	1	H	97	t	$\vdash$	$\vdash$	Н	$\vdash$	H	$\vdash$	-	-		<u> </u>	147	Н	Н	Н	Н	Н	<b>├</b>	H		H	
١	$\dashv$	48	~	Н		H	1	Н	Н	H	Н	1	H	98	T	Н	Ι		$\vdash$	-	┝┯┤		Н		$\vdash$	148	Н		Н	H	Н	$\vdash$	Н	Г	Г	ľ
		49		-	Г	Г	F		T	Т	T	1	H	99	T	$\vdash$			$\vdash$	П	П		Г		Г	149		П	Н	$\Box$	Н	Г	Г	<b>-</b>	М	
١		50	e).	i K				W 24	- Silver		T	1	М	100	Г	Г			Г	П	П			l	Г	150		П		П	П	Г	Г		2	تأسيد برأد
ŝ		52			- 65	gov	NA S	ЖH	-	-	the		En	ملم	=						-1-		4141		1 34	neet		_	_	$\overline{}$	٠.	-		9-15 8	Sec.	1000